

## Уводне напомене за распоред наставе за школску 2025/2026 годину

Распоред наставе урађен је у складу са **Правилником о изради распореда часова наставе и распореда испита**. Сви запослени и студенти ФТН-а морају се придржавати званичног распореда наставе. Уколико постоје проблеми са распоредом наставе, молимо Вас да се обратите продекану за наставу на адресу: [ftnrased@uns.ac.rs](mailto:ftnrased@uns.ac.rs).

Моле се сви да током семестра стално прате распоред наставе на интернет страници ФТН-а у делу [Студије / Распореди и реализација](#), јер може доћи до промена распореда условљених објективним факторима.

### Ознаке коришћене у распореду:

#### 1. Бројеви написани у загради иза броја групе

- **пример први:** 1(1-16), значи да вежбе похађају студенти прве групе и то од броја 1 до броја 16 по списку Студентске службе
- **пример други:** 1(17-), значи да вежбе похађају студенти прве групе од броја 17 до краја групе по списку Студентске службе
- **пример трећи:** 1(2), значи да се на вежбама сваке друге недеље смењују студенти групе 1 и групе 2. Уколико се догоди да треба да се смењују делови група овај пример може бити написан и овако 1(1-12)(1(13-24)). Ово значи да се сваке недеље смењују студенти групе 1(1-12) и студенти такође групе 1(13-24).
- **пример четврти:** 1 **св.др.нед.**, значи да се вежбе за групу 1 изводе сваке друге недеље. Уколико се више група смењује у једном термину онда пише **сваке парне нед.** или **сваке непарне нед.**

#### 2. Уместо броја групе написано је **Опредељени**

- изабрани предмет слушају само студенти који су изабрали тај предмет

Обавезно у вашем интернет претраживачу освежите страницу, да би се учитао тренутно важећи распоред наставе са ФТН сервера.

Распоред урадили: Продекан за наставу Проф.др Дарко Стефановић и МСц Љубиша Б. Самарцић



Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија  
Деканат: 021 450 810; 021 6350 413  
Факс: 021 458 133; E-mail: [ftndeans@uns.ac.rs](mailto:ftndeans@uns.ac.rs)

**Продекан за наставу  
Проф. др Дарко Стефановић**

Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија  
Dean's Office: +381 21 450 810; +381 21 6350 413  
Fax: +381 21 458 133; E-mail: [ftndeans@uns.ac.rs](mailto:ftndeans@uns.ac.rs)

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**  
**Рачунарство и аутоматика**
**2 Семестар**
**ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опређени	10:30	12:00	АХ5	Пред.	Немачки језик - напредни средњи	Андријана Берић
СВИ	13:15	15:00	А2	Пред.	Физика	др Љуба Будински-Петковић
СВИ	15:15	17:00	А2	Пред.	Архитектура рачунара	др Душан Гајић
СВИ	17:15	19:00	А2	Пред.	Основи електротехнике	др Дејана Херцег

**УТОРАК**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	07:00	07:45	МИ А2-1	ауд.вежбе	Архитектура рачунара	Небојша Хорват
3,4	07:00	08:30	206	лаб.вежбе	Физика	Милка Зечевић
6,8(10-),10(10-)	07:00	08:30	105	лаб.вежбе	Физика	Тина Тановић
1,2	07:50	10:20	МИ А2-1	рач.вежбе	Архитектура рачунара	Небојша Хорват, Петар Трифуновић
11,12,14	08:30	10:00	207	ауд.вежбе	Основи електротехнике	Теодора Спасић
10,5	08:45	10:15	105	лаб.вежбе	Физика	Милка Зечевић
3,4,6	08:45	10:15	206	ауд.вежбе	Основи електротехнике	др Дејана Херцег
3,4	10:30	11:15	МИ А2-1	ауд.вежбе	Архитектура рачунара	Небојша Хорват
1,2,5	10:30	12:00	206	ауд.вежбе	Основи електротехнике	др Јелена Бјелица
3,4	11:20	13:50	МИ А2-1	рач.вежбе	Архитектура рачунара	Небојша Хорват, Петар Трифуновић
1,2	12:30	14:00	АХ4	лаб.вежбе	Физика	Милка Зечевић
7,8	14:00	14:45	МИ А2-1	ауд.вежбе	Архитектура рачунара	Петар Трифуновић
7,8	14:50	17:20	МИ А2-1	рач.вежбе	Архитектура рачунара	Петар Трифуновић
7,8	17:45	19:15	107	лаб.вежбе	Физика	Тина Тановић

**СРЕДА**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3,4(1-9)	07:00	08:30	Физика	лаб.вежбе	Физика	др Томас Немеш, Александар Рикало
1,2(1-9)	08:45	10:15	Физика	лаб.вежбе	Физика	др Томас Немеш, Александар Рикало
3,4,6	08:45	10:15	311	ауд.вежбе	Основи електротехнике	др Дејана Херцег
1,2,5	10:30	12:00	311	ауд.вежбе	Основи електротехнике	др Јелена Бјелица
6,14(10-)	10:30	12:00	Физика	лаб.вежбе	Физика	др Томас Немеш, др Љуба Будински-Петковић
9,12(10-)	12:15	13:45	Физика	лаб.вежбе	Физика	др Љуба Будински-Петковић, др Александра Михаиловић
13,14(1-9)	14:00	15:30	Физика	лаб.вежбе	Физика	др Александра Михаиловић, Милка Зечевић
10,9	14:00	14:45	МИ А2-1	ауд.вежбе	Архитектура рачунара	Небојша Хорват
10,9	14:50	17:20	МИ А2-1	рач.вежбе	Архитектура рачунара	Небојша Хорват
7,8,13	15:45	17:15	311	ауд.вежбе	Основи електротехнике	др Јелена Бјелица
11,12(1-9)	15:45	17:15	Физика	лаб.вежбе	Физика	Александар Вуковић, Милка Зечевић
7,8(1-9)	17:30	19:00	Физика	лаб.вежбе	Физика	Александар Вуковић, Милка Зечевић
10,9	17:30	19:00	311	ауд.вежбе	Основи електротехнике	др Миодраг Милутинов
11,12	17:30	18:15	МИ А2-1	ауд.вежбе	Архитектура рачунара	Небојша Хорват
11,12	18:20	20:50	МИ А2-1	рач.вежбе	Архитектура рачунара	Небојша Хорват
5,10(1-9)	19:15	20:45	Физика	лаб.вежбе	Физика	Александар Вуковић, Милка Зечевић

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****2 Семестар****Рачунарство и аутоматика****ЧЕТВРТАК**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	14:15	16:00	A1	Пред.	Основи електротехнике	др Дејана Херцег
СВИ	16:15	18:00	A1	Пред.	Архитектура рачунара	др Душан Гајић
СВИ	18:15	20:00	A1	Пред.	Физика	др Љуба Будински-Петковић
Опређелени	20:15	21:45	A1	Пред.	Енглески језик за инжењере 1	Тамара Станковић

**ПЕТАК**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
5,6	07:00	07:45	МИ А2-1	ауд.вежбе	Архитектура рачунара	Петар Трифуновић
13,14	07:00	08:30	109	лаб.вежбе	Физика	Тина Тановић
9,2(10-),4(10-)	07:00	08:30	207	лаб.вежбе	Физика	Милка Зечевић
10,9	08:45	10:15	207	ауд.вежбе	Основи електротехнике	др Миодраг Милутинов
7,8,13	08:45	10:15	109	ауд.вежбе	Основи електротехнике	др Јелена Бјелица
11,12,14	08:45	10:15	311	ауд.вежбе	Основи електротехнике	Теодора Спасић
5,6	07:50	10:20	МИ А2-1	рач.вежбе	Архитектура рачунара	Петар Трифуновић
13,14	10:30	11:15	МИ А2-1	ауд.вежбе	Архитектура рачунара	Петар Трифуновић
11,12	10:30	12:00	104	лаб.вежбе	Физика	Милка Зечевић
13,14	11:20	13:50	МИ А2-1	рач.вежбе	Архитектура рачунара	Петар Трифуновић

**Напомена:**

Студенти бирају један од следећа два предмета:

1. Енглески језик за инжењере 1 (2+0+0)
2. Немачки језик напредни средњи (2+0+0)

**ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Стари студ.(1-32)	07:45	10:15	МИ А2-1	ауд.вежбе	Архитектура рачунара	Петар Трифуновић

**УТОРАК**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Стари студ.(33-)	17:30	20:00	МИ А2-1	ауд.вежбе	Архитектура рачунара	Петар Трифуновић

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****4 Семестар****Рачунарство и аутоматика****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	07:00	07:45	МИ А2-3	ауд.вежбе	Оперативни системи	Дане Милишић
1,2	07:50	10:20	МИ А2-3	рач.вежбе	Оперативни системи	Дане Милишић, Радован Туровић
6	07:00	09:30	НТП-508	рач.вежбе	Основи паралелног програмирања и софтверски алати	Милица Вујанић
9,14	07:00	08:30	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Системи аутоматског управљања	Вељко Радојичић, Стефан Топалов
4	07:00	09:30	НТП-504	рач.вежбе	Основи паралелног програмирања и софтверски алати	др Душан Кењић
9,10,14	08:45	10:15	204	ауд.вежбе	Вероватноћа и случајни процеси	Андрија Блесић
12,13	08:45	10:15	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Системи аутоматског управљања	Анастасија Голић, Јована Арсеновић
11	07:30	10:00	НТП-506	рач.вежбе	Основи паралелног програмирања и софтверски алати	Александра Петровић
3	09:45	12:15	НТП-508	рач.вежбе	Основи паралелног програмирања и софтверски алати	Милица Вујанић
2	10:30	13:00	НТП-506	рач.вежбе	Основи паралелног програмирања и софтверски алати	Александра Петровић
5,6,13	10:30	12:00	204	ауд.вежбе	Вероватноћа и случајни процеси	Андрија Блесић
11,12	10:30	11:15	МИ А2-3	ауд.вежбе	Оперативни системи	Радован Туровић
11,12	11:20	13:50	МИ А2-3	рач.вежбе	Оперативни системи	Радован Туровић, Дане Милишић
6	12:15	13:45	Л5 (РЦ)	рач.вежбе	Системи аутоматског управљања	Николина Живановић
5	13:15	15:45	НТП-508	рач.вежбе	Основи паралелног програмирања и софтверски алати	др Душан Кењић
7,8,12	14:15	15:45	108А	ауд.вежбе	Вероватноћа и случајни процеси	Тамара Палалић
7	16:00	18:30	НТП-508	рач.вежбе	Основи паралелног програмирања и софтверски алати	др Душан Кењић
7,8,12	18:45	20:15	НТП-418	ауд.вежбе	Системи аутоматског управљања	Вељко Радојичић, Стефан Топалов

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	10:00	НТП-А	Пред.	Оперативни системи	др Вељко Петровић
СВИ	10:15	13:00	НТП-А	Пред.	Основи паралелног програмирања и софтверски алати	др Миодраг Ђукић
СВИ	13:15	15:00	А1	Пред.	Системи аутоматског управљања	др Милан Рапаић, др Филип Кулић

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
9,13	07:00	07:45	МИ А2-3	ауд.вежбе	Оперативни системи	Радован Туровић
9,13	07:50	10:20	МИ А2-3	рач.вежбе	Оперативни системи	Радован Туровић, Јелена Ковач
12	09:45	12:15	НТП-508	рач.вежбе	Основи паралелног програмирања и софтверски алати	др Душан Кењић
3,4	10:30	12:00	103	ауд.вежбе	Вероватноћа и случајни процеси	Андрија Блесић
7,8	10:30	11:15	МИ А2-1	ауд.вежбе	Оперативни системи	Алекса Ђукић
7,8	11:20	13:50	МИ А2-1	рач.вежбе	Оперативни системи	Алекса Ђукић, Радован Туровић
10,14	10:30	11:15	МИ А2-3	ауд.вежбе	Оперативни системи	Јелена Ковач
10,14	11:20	13:50	МИ А2-3	рач.вежбе	Оперативни системи	Јелена Ковач
1,2,11	12:15	13:45	103	ауд.вежбе	Вероватноћа и случајни процеси	Тамара Палалић
3,4,5	12:15	13:45	311	ауд.вежбе	Системи аутоматског управљања	Стефан Топалов, Анастасија Голић
6,11,14	14:15	15:45	309	ауд.вежбе	Системи аутоматског управљања	Николина Живановић
СВИ	17:15	19:00	А1	Пред.	Основе пословног комуницирања	др Данијела Лалић
1,2	19:15	20:45	311	ауд.вежбе	Системи аутоматског управљања	Јована Арсеновић

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****4 Семестар****Рачунарство и аутоматика****ЧЕТВРТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	10:00	A1	Пред.	Вероватноћа и случајни процеси	др Татјана Грбић
СВИ	10:15	12:00	A1	Пред.	Оперативни системи	др Вељко Петровић
СВИ	12:15	14:00	A1	Пред.	Системи аутоматског управљања	др Милан Рапаић, др Филип Кулић
9,10,13	14:15	15:45	208	ауд.вежбе	Системи аутоматског управљања	Анастасија Голић
2,4	16:00	17:30	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Системи аутоматског управљања	Анастасија Голић

**ПЕТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,5	07:00	08:30	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Системи аутоматског управљања	Вељко Радојичић, Анастасија Голић
8	07:00	09:30	НТП-504	рач.вежбе	Основи паралелног програмирања и софтверски алати	др Душан Кењић
13	07:00	09:30	НТП-507	рач.вежбе	Основи паралелног програмирања и софтверски алати	др Теодора Новковић
10	07:00	09:30	НТП-508	рач.вежбе	Основи паралелног програмирања и софтверски алати	Александра Петровић
5,6	09:15	10:00	МИ А2-3	ауд.вежбе	Оперативни системи	Бранислав Ристић
3,11	08:45	10:15	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Системи аутоматског управљања	Јована Арсенивић, Вељко Радојичић
10	10:30	12:00	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Системи аутоматског управљања	Стефан Топалов, Вељко Радојичић
1	09:45	12:15	НТП-507	рач.вежбе	Основи паралелног програмирања и софтверски алати	др Теодора Новковић
14	09:45	12:15	НТП-508	рач.вежбе	Основи паралелног програмирања и софтверски алати	Александра Петровић
5,6	10:05	12:35	МИ А2-3	рач.вежбе	Оперативни системи	Бранислав Ристић, Дане Милишић
3,4	12:45	13:30	МИ А2-3	ауд.вежбе	Оперативни системи	Дане Милишић
7,8	12:15	13:45	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Системи аутоматског управљања	Стефан Топалов, Николина Живановић
9	12:30	15:00	НТП-504	рач.вежбе	Основи паралелног програмирања и софтверски алати	Милица Тадић
3,4	13:35	16:05	МИ А2-3	рач.вежбе	Оперативни системи	Дане Милишић, Јелена Ковач

**Напомена:**

**НТП-А је ознака за амфитеатар у приземљу пословног дела НТП-а, главни улаз из Фрушкогорске улице.**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****6 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Модул: Примењене рачунарске науке и информатика****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
2	07:00	08:30	Л2 (РЦ)	рач.вежбе	Интернет мреже	Михаела Осмајић
2	08:45	10:15	Ф 318	рач.вежбе	Интеракција човек рачунар	Василије Бурсаћ
1	08:45	10:15	Л2 (РЦ)	рач.вежбе	Спецификација и моделирање софтвера	Симона Прокић
7	08:45	10:15	НТП-311	рач.вежбе	Основи рачунарске интелигенције	Александар Вујиновић
6,7	10:30	13:00	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Веб програмирање	Драгана Филиповић
1	10:30	12:00	Ф 318	рач.вежбе	Интеракција човек рачунар	Василије Бурсаћ
2	10:30	12:00	Л2 (РЦ)	рач.вежбе	Спецификација и моделирање софтвера	Симона Прокић
3	10:30	12:00	НТП-311	рач.вежбе	Основи рачунарске интелигенције	Александар Вујиновић
5	12:15	13:45	Ф 318	рач.вежбе	Интеракција човек рачунар	Василије Бурсаћ
3	12:15	13:45	НТП-311	рач.вежбе	Интернет мреже	Михаела Осмајић
4	13:30	15:00	307	рач.вежбе	Интернет мреже	Данијел Радаковић
3	15:45	17:15	Л2 (РЦ)	рач.вежбе	Спецификација и моделирање софтвера	Симона Прокић
5	15:45	17:15	Л5 (РЦ)	рач.вежбе	Спецификација и моделирање софтвера	Аница Ђукић
6	14:00	15:30	НТП-311	рач.вежбе	Основи рачунарске интелигенције	Михаела Осмајић
4	15:45	17:15	Ф 318	рач.вежбе	Интеракција човек рачунар	Василије Марковић
4	17:30	19:00	Л5 (РЦ)	рач.вежбе	Спецификација и моделирање софтвера	Аница Ђукић
1,5	17:30	19:00	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Интернет мреже	Данијел Радаковић

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	13:15	15:00	А2	Пред.	Интеракција човек рачунар	др Драган Иветић
СВИ	15:15	18:00	А2	Пред.	Веб програмирање	др Милан Видаковић

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
7	07:00	08:30	Ф 315	рач.вежбе	Интернет мреже	Михаела Осмајић
1	08:45	10:15	Ф 315	рач.вежбе	Основи рачунарске интелигенције	Бранислав Анђелић
2	07:45	10:15	Л4 (РЦ)	рач.вежбе	Веб програмирање	Катарина Глорија Грујић
6	08:45	10:15	НТП-312	рач.вежбе	Спецификација и моделирање софтвера	Аница Ђукић
7	08:45	10:15	Ф 318	рач.вежбе	Интеракција човек рачунар	Василије Бурсаћ
1	10:30	13:00	Л4 (РЦ)	рач.вежбе	Веб програмирање	Катарина Глорија Грујић
2	10:30	12:00	Ф 315	рач.вежбе	Основи рачунарске интелигенције	Бранислав Анђелић
6	10:30	12:00	Ф 318	рач.вежбе	Интеракција човек рачунар	Василије Бурсаћ
7	10:30	12:00	НТП-312	рач.вежбе	Спецификација и моделирање софтвера	Аница Ђукић
6	12:30	14:00	НТП-312	рач.вежбе	Интернет мреже	Данијел Радаковић
3	12:15	13:45	Ф 318	рач.вежбе	Интеракција човек рачунар	Василије Бурсаћ

**Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	12:15	15:00	А2	Пред.	Основи рачунарске интелигенције	др Александар Ковачевић
СВИ	15:15	18:00	А2	Пред.	Спецификација и моделирање софтвера	др Никола Лубурић
СВИ	18:15	20:00	А2	Пред.	Интернет мреже	др Жељко Вуковић

**П Е Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
4	07:45	10:15	Л2 (РЦ)	рач.вежбе	Веб програмирање	Глорија Грујић Катарина
3	07:45	10:15	Л3 (РЦ)	рач.вежбе	Веб програмирање	Драгана Филиповић
5	08:45	10:15	307	рач.вежбе	Основи рачунарске интелигенције	Филип Воларић
4	10:30	12:00	307	рач.вежбе	Основи рачунарске интелигенције	Филип Воларић
5	10:30	13:00	Л3 (РЦ)	рач.вежбе	Веб програмирање	Глорија Грујић Катарина

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Стари студ.(1-16)	14:00	15:30	Ф 318	рач.вежбе	Интеракција човек рачунар	Василије Бурсаћ
Стари студ.(17-)	15:45	17:15	Ф 318	рач.вежбе	Интеракција човек рачунар	Василије Марковић

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****6 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Модул: Рачунарски управљачки системи****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
5	09:00	12:15	AP5	рач.вежбе	Софтверски алгоритми у системима аутоматског управљања	Ђорђе Драгутиновић
1	10:45	12:15	НТП-408	рач.вежбе	Основе геоинформатике	др Владимир Пајић
2	12:30	14:00	НТП-408	рач.вежбе	Основе геоинформатике	др Владимир Пајић
3	11:30	14:00	НТП-411	рач.вежбе	Интелигентни системи	Михаило Глуховић
5	14:30	16:00	НТП-408	рач.вежбе	Основе геоинформатике	др Владимир Пајић
1,4(9-)	12:45	16:00	НТП-415	рач.вежбе	Софтверски алгоритми у системима аутоматског управљања	Ђорђе Драгутиновић
СВИ	16:15	18:00	НТП-418	Пред.	Управљачки алгоритми у реалном времену	др Жељко Кановић
2	18:15	19:45	НТП-410	лаб.вежбе	Хардверски интерфејс	Бојан Јорговановић
4	18:15	19:45	НТП-411	рач.вежбе	Управљачки алгоритми у реалном времену	Михаило Глуховић

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	10:00	НТП-001	Пред.	Хардверски интерфејс	др Никола Јорговановић
5	10:15	11:45	НТП-410	лаб.вежбе	Хардверски интерфејс	Бојан Јорговановић
1	10:15	11:45	НТП-411	рач.вежбе	Управљачки алгоритми у реалном времену	Анастасија Голић
4	11:15	12:45	НТП-408	рач.вежбе	Основе геоинформатике	др Владимир Пајић
5	12:00	13:30	НТП-410	рач.вежбе	Управљачки алгоритми у реалном времену	Анастасија Голић
1	12:00	14:30	НТП-411	рач.вежбе	Интелигентни системи	Михаило Глуховић
2,3,4(1-8)	17:45	21:00	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Софтверски алгоритми у системима аутоматског управљања	Ђорђе Драгутиновић

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3	10:45	12:15	НТП-410	лаб.вежбе	Хардверски интерфејс	Бојан Јорговановић
3	12:30	14:00	НТП-411	рач.вежбе	Управљачки алгоритми у реалном времену	Михаило Глуховић
СВИ	14:15	16:00	НТП-417	Пред.	Основе геоинформатике	др Миро Говедарица, др Дубравка Сладић, др Александра Радловић
СВИ	16:15	18:00	НТП-417	Пред.	Софтверски алгоритми у системима аутоматског управљања	др Дарко Чапко, др Срђан Вукмировић
4	18:15	20:45	НТП-411	рач.вежбе	Интелигентни системи	Михаило Глуховић

**Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2,3,4,5	12:30	14:00	НТП-417	ауд.вежбе	Управљачки алгоритми у реалном времену	Анастасија Голић, Михаило Глуховић
СВИ	16:15	19:00	НТП-418	Пред.	Интелигентни системи	др Филип Кулић, др Владимир Бугарски
2	19:15	21:45	НТП-411	рач.вежбе	Интелигентни системи	Михаило Глуховић
3	19:30	21:00	НТП-408	рач.вежбе	Основе геоинформатике	др Владимир Пајић

**П Е Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
5	07:30	10:00	НТП-411	рач.вежбе	Интелигентни системи	Михаило Глуховић
4	08:30	10:00	НТП-410	лаб.вежбе	Хардверски интерфејс	Бојан Јорговановић
СВИ	10:15	12:00	НТП-001	Пред.	Софтверски алгоритми у системима аутоматског управљања	др Дарко Чапко, др Срђан Вукмировић
СВИ	12:15	14:00	НТП-001	Пред.	Управљачки алгоритми у реалном времену	др Жељко Кановић
1	14:15	15:45	НТП-410	лаб.вежбе	Хардверски интерфејс	Бојан Јорговановић
2	14:15	15:45	НТП-411	рач.вежбе	Управљачки алгоритми у реалном времену	Анастасија Голић

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****6 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Модул: Рачунарска техника и рачунарске комуникације****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	09:00	10:30	НТП-505	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 2	др Милош Суботић
2	09:00	10:30	НТП-507	рач.вежбе	Пројектовање и архитектура рачунарских система - Системи засновани на Андроиду	Сандра Ракочевић
3	09:45	12:15	НТП-504	рач.вежбе	Пројектовање алгоритама	Милорад Марковић
2	10:45	12:15	НТП-505	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 2	др Милош Суботић
1	10:45	12:15	НТП-507	рач.вежбе	Пројектовање и архитектура рачунарских система - Системи засновани на Андроиду	Сандра Ракочевић
СВИ	13:15	15:00	НТП-418	Пред.	Бежичне мреже - Интернет оф Тхингс	др Марија Антић

**УТОРАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
2	09:00	10:30	НТП-504	рач.вежбе	Бежичне мреже - Интернет оф Тхингс	др Марија Антић
3	09:00	10:30	НТП-505	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 2	Павле Васиљевић
1	09:00	10:30	НТП-506	рач.вежбе	Алгоритми дигиталне обраде слике	Ратко Стиковић
1	10:45	12:15	НТП-504	рач.вежбе	Бежичне мреже - Интернет оф Тхингс	др Марија Антић
2	10:45	12:15	НТП-506	рач.вежбе	Алгоритми дигиталне обраде слике	Ратко Стиковић
3	10:45	12:15	НТП-507	рач.вежбе	Пројектовање и архитектура рачунарских система - Системи засновани на Андроиду	Милица Матић
СВИ	13:15	15:00	НТП-418	Пред.	Логичко пројектовање рачунарских система 2	др Иван Каштелан, др Небојша Пјевалица

**СРЕДА**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3	09:30	11:00	НТП-506	рач.вежбе	Пројектовање и архитектура рачунарских система - Системи засновани на Андроиду	Милица Матић
СВИ	11:15	13:00	НТП-418	Пред.	Пројектовање и архитектура рачунарских система - Системи засновани на Андроиду	др Иштван Пап
СВИ	13:15	15:00	НТП-418	Пред.	Логичко пројектовање рачунарских система 2	др Иван Каштелан, др Небојша Пјевалица

**ЧЕТВРТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3	09:00	10:30	НТП-506	рач.вежбе	Алгоритми дигиталне обраде слике	Ратко Стиковић
2	09:00	10:30	НТП-507	рач.вежбе	Пројектовање и архитектура рачунарских система - Системи засновани на Андроиду	Милица Матић
1	09:00	10:30	НТП-508	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 2	Павле Васиљевић
3	10:45	12:15	НТП-504	рач.вежбе	Бежичне мреже - Интернет оф Тхингс	др Марија Антић
1	10:45	12:15	НТП-507	рач.вежбе	Пројектовање и архитектура рачунарских система - Системи засновани на Андроиду	Милица Матић
2	10:45	12:15	НТП-508	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 2	Павле Васиљевић
СВИ	13:15	16:00	НТП-418	Пред.	Пројектовање алгоритама	др Иван Каштелан

**ПЕТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3	09:45	11:15	НТП-504	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 2	Павле Васиљевић
2	09:00	11:30	НТП-505	рач.вежбе	Пројектовање алгоритама	Милица Тадић
1	09:00	11:30	НТП-506	рач.вежбе	Пројектовање алгоритама	Милорад Марковић
СВИ	12:15	14:00	НТП-418	Пред.	Пројектовање и архитектура рачунарских система - Системи засновани на Андроиду	др Иштван Пап
СВИ	14:15	16:00	НТП-418	Пред.	Алгоритми дигиталне обраде слике	др Жељко Лукач

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****Рачунарство и аутоматика****Модул: Рачунарска техника и рачунарске комуникације****П О Н Е Д Е Љ А К**

Датум	Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета
-------	---------	----	----	----------	-------------	----------------

**Предмет: Верификација дигиталних система (Блок настава у периоду од 09.03. до 27.03.2026.)**

09.03.2026	СВИ	09:15	12:00	НТП-418	Пред.	Верификација дигиталних система
09.03.2026	3	13:00	15:30	НТП-505	лаб.вежбе	Верификација дигиталних система
09.03.2026	1	13:00	15:30	НТП-506	лаб.вежбе	Верификација дигиталних система
09.03.2026	2	15:45	18:15	НТП-506	лаб.вежбе	Верификација дигиталних система

**Предмет: Софтвер у дигиталној телевизији 1 (Блок настава у периоду од 27.04. до 15.05.2026.)**

27.04.2026	СВИ	09:15	12:00	НТП-418	Пред.	Софтвер у дигиталној телевизији 1
27.04.2026	3	13:00	15:30	НТП-505	лаб.вежбе	Софтвер у дигиталној телевизији 1
27.04.2026	1	13:00	15:30	НТП-506	лаб.вежбе	Софтвер у дигиталној телевизији 1
27.04.2026	2	15:45	18:15	НТП-506	лаб.вежбе	Софтвер у дигиталној телевизији 1

**Предмет: Системско програмирање у Андроиду (Блок настава у периоду од 18.05. до 05.06.2026.)**

18.05.2026	СВИ	09:15	12:00	НТП-418	Пред.	Системско програмирање у Андроиду
18.05.2026	3	13:00	15:30	НТП-505	лаб.вежбе	Системско програмирање у Андроиду
18.05.2026	1	13:00	15:30	НТП-506	лаб.вежбе	Системско програмирање у Андроиду
18.05.2026	2	15:45	18:15	НТП-506	лаб.вежбе	Системско програмирање у Андроиду

**Напомена:**

Пошто ће се изводити блок настава из свих предмета, распоред је урађен тако да је поред стања за распоред наставе у првој колони дат и датум почетка извођења наставе.

Блок настава подразумева да ће студенти у току семестра слушати један по један предмет.

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****8 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Модул: Рачунарски управљачки системи****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:15	10:00	109	Пред.	Алгоритми обраде слике у аутоматизи	др Лука Мејић
СВИ	10:15	12:00	109	Пред.	Пројектовање софтвера у системима управљања	др Срђан Вукмировић
2	12:15	13:45	Л2 (РЦ)	рач.вежбе	Пројектовање софтвера у системима управљања	Драган Зарић
3	15:15	16:45	307	рач.вежбе	Пројектовање софтвера у системима управљања	Драган Зарић

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3	12:45	16:00	НТП-415	рач.вежбе	Примена ДСП у управљању	Сава Његован
1	14:15	15:45	АР4	рач.вежбе	Пројектовање софтвера у системима управљања	Драган Зарић
СВИ	16:15	19:00	101	Пред.	Управљање процесима рачунаром	др Велимир Чонградац
4	19:15	20:45	АР1	рач.вежбе	Пројектовање софтвера у системима управљања	Драган Зарић

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
4	12:30	15:00	НТП-508	лаб.вежбе	Управљање процесима рачунаром	др Велимир Чонградац
1	12:45	16:00	НТП-415	рач.вежбе	Примена ДСП у управљању	Сава Његован
3	15:15	17:45	НТП-508	лаб.вежбе	Управљање процесима рачунаром	Михаило Глуховић
1	16:15	18:45	НТП-415	рач.вежбе	Алгоритми обраде слике у аутоматизи	Оливера Томашевић
2	19:00	21:30	НТП-415	рач.вежбе	Алгоритми обраде слике у аутоматизи	Оливера Томашевић

**Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3	07:45	10:15	НТП-410	рач.вежбе	Алгоритми обраде слике у аутоматизи	Оливера Томашевић
4	07:15	10:30	НТП-415	рач.вежбе	Примена ДСП у управљању	Ксенија Баракковић
1	13:30	16:00	НТП-415	лаб.вежбе	Управљање процесима рачунаром	Лидија Рењи
2	16:15	19:30	НТП-415	рач.вежбе	Примена ДСП у управљању	Ксенија Баракковић

**П Е Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	12:00	202	Пред.	Примена ДСП у управљању	др Никола Јорговановић, др Војин Илић
2	12:15	14:45	НТП-415	лаб.вежбе	Управљање процесима рачунаром	Лидија Рењи
4	15:00	17:30	НТП-415	рач.вежбе	Алгоритми обраде слике у аутоматизи	Оливера Томашевић

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****8 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Модул: Примењене рачунарске науке и информатика****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
11	08:00	10:30	МИ А2-2	рач.вежбе	Системи база података	Никола Тодоровић
4	08:45	10:15	НТП-307	рач.вежбе	Мобилне апликације	Светлана Томић
ММ	08:15	11:00	МИ Г2-1	Пред.	3Д дигитализација објеката	др Жељко Сантоши, др Марио Шокац
41	11:15	13:45	МИ А2-4	рач.вежбе	3Д дигитализација објеката	др Марио Шокац
21	10:30	12:00	НТП-309	рач.вежбе	Сервисно оријентисане архитектуре	Вељко Максимовић
3	10:30	12:00	НТП-307	рач.вежбе	Мобилне апликације	Светлана Томић
4	10:30	13:00	Ф 315	рач.вежбе	Безбедност у системима електронског пословања	Ивана Ковачевић
11	10:45	13:15	МИ А2-2	рач.вежбе	Инжењеринг информационих система	Никола Тодоровић
1	11:15	13:45	МИ Б4-5	рач.вежбе	Пословна информатика	Ненад Тодоровић
2	12:15	13:45	НТП-307	рач.вежбе	Мобилне апликације	Светлана Томић
1	14:00	15:30	Л2 (РЦ)	рач.вежбе	Сервисно оријентисане архитектуре	Вељко Максимовић
ИНС	14:15	17:00	МИ Б1-Б	Пред.	Системи базирани на знању	др Милан Сегединач
2	14:00	16:30	Ф 315	рач.вежбе	Пословна информатика	Ненад Тодоровић
2	16:45	18:15	Ф 315	рач.вежбе	Сервисно оријентисане архитектуре	Вељко Максимовић
СФИ	18:15	20:00	309	Пред.	Стандардизација и квалитет софтвера	др Бранко Маркоски
31	20:15	21:45	ИНТ 1	рач.вежбе	Стандардизација и квалитет софтвера	Никола Мандић

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
ЕП, ИНС	08:15	10:00	208	Пред.	Мобилне апликације	др Марко М. Марковић
21	10:30	12:00	НТП-307	рач.вежбе	Мобилне апликације	Јелена Матковић
ИС	10:15	13:00	308	Пред.	Системи база података	др Владимир Димитриески
ЕП	10:15	13:00	НТП-001	Пред.	Безбедност у системима електронског пословања	др Горан Сладић
41	11:15	12:45	АР1	рач.вежбе	Дигитализација покрета	Лазар Милић
11	13:15	14:45	МИ А2-2	рач.вежбе	Напредне архитектуре информационих система	Елена Акик
31	12:15	14:45	НТП-307	рач.вежбе	Инжењеринг знања	Милица Матијевић Гостојић
41	13:15	14:45	НТП-309	рач.вежбе	Сервисно оријентисане архитектуре	Вељко Максимовић
ММ	15:15	17:00	312	Пред.	Дигитализација покрета	др Мирко Раковић, др Ратко Обрадовић
СФИ	15:15	18:00	НТП-309	Пред.	Инжењеринг знања	др Стеван Гостојић

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
21	12:30	15:00	Ф 315	рач.вежбе	Софтверски агенти	Бранислав Анђелић
СВИ	15:15	17:00	А3	Пред.	Сервисно оријентисане архитектуре	др Мирослав Зарић
ИНС	17:15	20:00	104	Пред.	Софтверски агенти	др Милош Симић
ИС	17:15	20:00	НТП-418	Пред.	Инжењеринг информационих система	др Славица Кордић, др Милан Делић
ЕП,СФИ	17:15	20:00	А3	Пред.	Пословна информатика	др Гордана Милосављевић

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****8 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Модул: Примењене рачунарске науке и информатика****ЧЕТВРТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
2	08:00	10:30	Ф 315	рач.вежбе	Безбедност у системима електронског пословања	Ивана Ковачевић
1	09:00	10:30	НТП-307	рач.вежбе	Мобилне апликације	Јелена Матковић
4	08:00	10:30	НТП-311	рач.вежбе	Пословна информатика	Ненад Тодоровић
11	10:30	12:00	НТП-309	рач.вежбе	Сервисно оријентисане архитектуре	Вељко Максимовић
3	10:45	13:15	Ф 315	рач.вежбе	Безбедност у системима електронског пословања	Ивана Ковачевић
21	11:15	13:45	АР4	рач.вежбе	Системи базирани на знању	Милан Подунавац
ММ	13:30	16:00	Ф 318	Пред.	Визуелно програмирање анимације	др Милан Адамовић
31	15:00	17:30	НТП-309	рач.вежбе	Пословна информатика	Ненад Тодоровић
41	16:45	19:15	Ф 318	рач.вежбе	Визуелно програмирање анимације	Богдан Давинић

**ПЕТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3	07:45	10:15	НТП-309	рач.вежбе	Пословна информатика	Ненад Тодоровић
1	07:45	10:15	Ф 315	рач.вежбе	Безбедност у системима електронског пословања	Милош Поповић
3	10:30	12:00	НТП-309	рач.вежбе	Сервисно оријентисане архитектуре	Лука Дорић
4	14:00	15:30	НТП-309	рач.вежбе	Сервисно оријентисане архитектуре	Лука Дорић
ИС	14:15	16:00	108	Пред.	Напредне архитектуре информационих система	др Марко Вјештица
31	15:45	17:15	НТП-309	рач.вежбе	Сервисно оријентисане архитектуре	Лука Дорић

**Напомена:**

Групе број 1,2,3,4 су уписане на Интернет и електронско пословање (ЕП)

Група број 11 је уписана на Информационе системе (ИС)

Група број 21 је уписана на Интелигентне системе (ИНС)

Група број 31 је уписана на Софтверско инжењерство (СФИ)

Група број 41 је уписана на Мултимедије и рачунарске игре (ММ)

Група број 51 је уписана на Теоријске аспекте програмирања (ТАП) - нема уписаних студената

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије****2 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Стручна област: Примењене рачунарске науке и информатика****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
41	17:30	20:00	Ф 317	Пред.	Процес развоја рачунарских игара	др Драган Иветић

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
61	07:15	09:45	МИ А2-3	рач.вежбе	Рачунарство високих перформанси у информационом инжењерингу	Елена Акић
31	14:15	17:00	Ф 315	Пред.	Напредне технике рачунарске интелигенције	др Јелена Сливка
21	15:00	17:30	НТП-307	рач.вежбе	Увод у дигиталну форензику	Светлана Томић
31	17:15	19:45	Ф 315	рач.вежбе	Напредне технике рачунарске интелигенције	Бранислав Анђелић

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
11,12,21	16:15	19:00	108	Пред.	Увод у дигиталну форензику	др Стеван Гостојић

**Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
51	08:00	10:30	МИ А2-2	рач.вежбе	Доменски оријентисано моделовање и језици	др Марко Вјештица
51	10:45	13:30	МИ А2-2	Пред.	Доменски оријентисано моделовање и језици	др Марко Вјештица, др Милан Челиковић
61	16:15	19:00	МИ Б1-Б	Пред.	Рачунарство високих перформанси у информационом инжењерингу	др Владимир Иванчевић
12	15:15	17:45	НТП-307	рач.вежбе	Увод у дигиталну форензику	Милица Матијевић Гостојић
11	18:00	20:30	НТП-307	рач.вежбе	Увод у дигиталну форензику	Милица Матијевић Гостојић

**П Е Т А К**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
41	14:30	17:00	Ф 318	рач.вежбе	Процес развоја рачунарских игара	Василије Бурсаћ

**Напомена:**

Студенти треба да одраде СТРУЧНУ ПРАКСУ - ПРОЈЕКАТ, обратити се проф.др. Горану Сладићу

Студенти бирају једну од 6 стручних области:

- 1: Електронско пословање - групе број 11,12
- 2: Софтверско инжењерство - група број 21
- 3: Интелигентни системи - група број 31
- 4: Мултимедија и рачунарске игре - група број 41
- 5: Инжењеринг информационих система - група број 51
- 6: Рачунарство високих перформанси система - група број 61

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије****2 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Стручна област: Рачунарска техника и рачунарске комуникације****П О Н Е Д Е Љ А К**

Датум	Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
-------	---------	----	----	----------	-------------	----------------	---------

**Предмет: Линух програмирање у реалном времену (Блок настава ће се изводити од 16.03. до 02.04.2026.)**

16.03.2026	СВИ	15:00	17:45	НТП-507	Пред.	Линух програмирање у реалном времену	др Мирослав Поповић
16.03.2026	1	18:15	20:45	НТП-505	лаб.вежбе	Линух програмирање у реалном времену	др Владимир Маринковић

**Предмет: Практикум из рачунарске технике и рачунарских комуникација (Блок настава ће се изводити од 27.04. до 15.05.2026.)**

27.04.2026	СВИ	15:00	17:45	НТП-507	Пред.	Практикум из рачунарске технике и рачунарских комуникација	др Јелена Ковачевић
27.04.2026	11	18:15	20:45	НТП-504	лаб.вежбе	Практикум из рачунарске технике и рачунарских комуникација	др Јелена Ковачевић

**Напомена:**

Пошто ће се изводити блок настава из свих предмета, распоред је урађен тако да је поред стандардних података за распоред наставе у првој колони дат и датум почетка извођења наставе.

Блок настава подразумева да ће студенти у току семестра слушати један по један предмет.

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије****2 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Стручна област: Аутоматика и управљање системима****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
АУС	14:15	17:00	НТП-417	Пред.	Примењени алгоритми у управљачким системима	др Дарко Чапко

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач

**Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
11	13:15	15:45	НТП-410	рач.вежбе	Практикум из биомедицинског инжењерства	др Филип Гашпарић
1	13:15	15:45	НТП-508	рач.вежбе	Примењени алгоритми у управљачким системима	Драган Зарић
2	16:00	18:30	НТП-508	рач.вежбе	Примењени алгоритми у управљачким системима	Драган Зарић
БИНЗ	16:00	18:30	НТП-411	Пред.	Практикум из биомедицинског инжењерства	др Никола Јорговановић

**П Е Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач

**Напомена:**

Групе број 1,2 су уписане на стручну област Аутоматика и управљање системима - АУС

Група број 11 је уписана на стручну област Биомедицинско инжењерство - БИНЗ

Сви студенти АУС треба да одраде Стручну праксу - пројекат, обратити се проф.др. Милану Рапаићу

Сви студенти БИНЗ треба да одраде Стручну праксу - пројекат, обратити се проф.др. Николи Јорговановићу